

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Publikasi Ilmiah (Artikel) : Information Retrieval System for Indonesian Manuscript using Semantic Web

Penulis Jurnal Ilmiah : Vihi Atina, Eko Sedyono, **R. Rizal Isnanto**

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal Ilmiah : International Journal of Computer Applications. ISSN: 0975 - 8887
- b. Volume / Nomor : 170 / 8
- c. Edisi (bulan/tahun) : Juli 2017
- d. Penerbit : Foundation of Computer Science
- e. Jumlah Halaman : 6 (29-34)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :

- ☐ Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
- ☒ Jurnal Ilmiah Internasional
- ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi (DOAJ)
- ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

(beri √ pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi (DOAJ)	Nasional Tidak Terakreditasi	
	(40)	(20)	(25)	(15)	(10)	
a. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	4	2	2,5	1,5	1	21
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	6	7,5	4,5	3	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	12	6	7,5	4,5	3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	6	7,5	4,5	3	4
Total = (100 %)	40	20	25	15	10	11

Surabaya, 21 Feb 2017

Reviewer 2

Prof. Ir. Joko Lianto Buliali, M.Sc, Ph.D.
 NIP. 196707271992031002

Catatan Penilaian oleh Reviewer:

Umur 10 bulan baik.
 Kedalaman bahasan cukup.
 Metodologi memadai.
 Kualitas penerbit memadai.

Topik Information Retrieval

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH
C-7_RZI

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Information Retrieval System for Indonesian Manuscript using Semantic Web
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : Penulis Anggota
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Computer Applications
 b. Nomor ISSN : 0975-8887
 c. Volume, nomor, bulan tahun : Volume 170, Nomor 8, pp 29-34, Juli 2017
 d. Penerbit : Foundation of Computer Science
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.5120/ijca2017914930
 f. Alamat web jurnal :
 JURNAL : <https://www.ijcaonline.org/>
 ARTIKEL : <http://www.ijcaonline.org/archives/volume170/number8/atina-2017-ijca-914930.pdf>

g. Terindeks di ProQuest dan EBSCO

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☒ Jurnal Internasional Terindeks pada Database Internasional di Luar Kategori 2
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☐ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

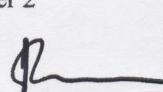
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	2,00			2,00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6,00			5,00
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6,00			5,00
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	6,00			5,50
Total = (100%)	20,00			17,50
Nilai Pengusul = (40%)/2 * 17,5 = 3,50				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi paper:** Unsur isi paper baik, sesuai dengan sistematika jurnal ilmiah, yaitu : introduction, related work, research methodology, experimental results, evaluation, conclusion, Reference. Artikel ditulis dengan Bahasa Inggris cukup baik. (skor=2,0).
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:** Ruang lingkup artikel baik, dengan materi artikel berhubungan dengan komputer. Kedalaman pembahasan, khususnya pada result and discussion secara scientific masih kurang. (skor= 5,00).
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:** Kecukupan baik, namun isi materi dan hasil experiment belum menunjukkan adanya kemutakhiran dalam teori dan metodologi, penelitian bersifat terapan, menggunakan metode yang sudah ada. Artikel menggunakan 15 rujukan, dengan 12 bh rujukan lebih dari 10 tahun terakhir.. (skor = 4,50)
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:** Artikel dibublikasikan pada International Journal of Computer Applications, ISSN: 0975-8887 (diluar kategori 2). Pada terbitan tidak dicantumkan waktu Received, Revised, dan Accepted. Volume jurnal terbit setiap bulan, Setiap Volume ada 10 Number, dan setiap Number terbit sejumlah artikel. Kualitas terbitan kurang baik (skor= 5,5).

Semarang, 4 Oktober 2018
 Reviewer 2



Prof. Drs. Mustafid, M.Eng, Ph.D.
 NIP. 195505281980031002
 Unit kerja : Departemen Statistika FSM Undip

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH
C-7_RZI

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Information Retrieval System for Indonesian Manuscript using Semantic Web
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : Penulis Anggota
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Computer Applications
 b. Nomor ISSN : 0975-8887
 c. Volume, nomor, bulan tahun : Volume 170, Nomor 8, pp 29-34, Juli 2017
 d. Penerbit : Foundation of Computer Science
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.5120/ijca2017914930
 f. Alamat web jurnal :
 JURNAL : <https://www.ijcaonline.org/>
 ARTIKEL : <http://www.ijcaonline.org/archives/volume170/number8/atina-2017-ijca-914930.pdf>
 g. Terindeks di DOAJ

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☒ √ Jurnal Internasional Terindeks pada Database Internasional di Luar Kategori 2
 (beri √ pada kategori yang tepat) ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☐ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Reviewer		Nilai Reviewer Reviewer I
	Reviewer I	Reviewer II	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	2	2	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,5	5	3,75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,5	5	3,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	4	5,5	4,75
Total (=100%)	11	17,5	14,25

Semarang, 30 Oktober 2018

Reviewer 2

Prof. Drs. Mustafid, M.Eng, Ph.D.
 NIP195505281980031002
 Unit kerja : Departemen Statistika FSM Undip

Reviewer 1

Prof. Ir. Joko Lianto Buliali, M.Sc., Ph.D.
 NIP. 196707271992031002
 Unit kerja: Dept. Teknik Informatika ITS Surabaya